

調達品目表 (8465023A)

統制番号: K25S-013FB2TB-NB4-0062 ✓

調達要求番号	DP110161081003 ✓ DP710261081004 ✓	作成部課名	資材計画部資材計画課
調達要求年月日		作成年月日	25.12.19
仕様書番号	4補LPS-Y00005 ✓		

品名	カタログ製品名	数量
レーザー防護眼鏡 (近眼眼鏡用)	㈱島津製作所 CPL-S12	三沢基地 25EA ✓ 築城基地 10EA ✓
	又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	

同等とする性能等

1 本体の要求性能

- a) レンズは損傷しにくい加工がされているポリカーボネート (JIS K 6719 準拠) であること。
- b) レンズにレーザーを吸収する加工が施されてあること。
- c) 波長1064nmのレーザー (YAG) 光に対応可能なこと。
- d) 光学濃度 (OD値) は4.2以上であること。
- e) 視感透過率は50%以上であること。
- f) 紫外線透過率は0.1%以下であること。
- g) MIL-V-22272D (Visors Neodymium Laser Protective for Aircrewman's Helmet) 3.5.16の対貫通性の基準を満たしていること。
- h) ANSI Z 87.1-1989 (Practice for Occupational and Educational Eye and Face Protection) 7.2.1の対高質量衝撃の基準を満たしていること。
- i) 本体の寸法は横135mm以下、縦55mm以下、幅19mm以下であること。
- j) 眼鏡に装着可能なこと。
- k) 収納ケースと保護布付であること。

2 その他の指示

2.1 提出書類

- a) 類別原資料 : 不要
- b) 取扱説明書 : 不要